

WA LV PN40 VA

Соединение ... LV, PN 40, VA

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Область применения | Присоединительная арматура для металлических шлангов |
| Соединение 1 | Фланец предварительной сварки на ступени давления PN40 |
| Форма уплотнения 1 | Плоск. уплотн. |
| Норма | DIN 2635 DIN EN 1092-1 |
| Применение | паяная конструкция с термостойкостью до 200 °C сварная конструкция из высококачественной стали с термостойкостью до 550 °C |
| Конструкция | прямые |
| Материал | нержавеющая сталь |



Указания по заказу

Другие варианты исполнения по запросу

Изделие

| Наименование | DN | PN (бар) | D (mm) | d1 (mm) | K (mm) | L (mm) |
|-------------------|-----|----------|--------|---------|--------|--------|
| WA 010 LV PN40 VA | 10 | 40 | 90 | 40 | 60 | 14 |
| WA 013 LV PN40 VA | 13 | 40 | 95 | 45 | 65 | 14 |
| WA 020 LV PN40 VA | 20 | 40 | 105 | 58 | 75 | 14 |
| WA 025 LV PN40 VA | 25 | 40 | 115 | 68 | 85 | 14 |
| WA 032 LV PN40 VA | 32 | 40 | 140 | 78 | 100 | 18 |
| WA 040 LV PN40 VA | 40 | 40 | 150 | 88 | 110 | 18 |
| WA 050 LV PN40 VA | 50 | 40 | 165 | 102 | 125 | 18 |
| WA 065 LV PN40 VA | 65 | 40 | 185 | 122 | 145 | 18 |
| WA 080 LV PN40 VA | 80 | 40 | 200 | 138 | 160 | 18 |
| WA 100 LV PN40 VA | 100 | 40 | 235 | 162 | 190 | 22 |
| WA 125 LV PN40 VA | 125 | 40 | 270 | 188 | 220 | 26 |
| WA 150 LV PN40 VA | 150 | 40 | 300 | 218 | 250 | 26 |

Варианты изделия

WA LV PN40 Соединение ... LV, PN 40, сталь, Сталь